Curso de Trabajos en Plataformas Elevadoras





DIRIGIDO A

Trabajadores y Personal de Obra, Montaje e Instalaciones, Jefes de Equipo, Encargados y Supervisores que desarrollen su actividad utilizando una Plataforma Elevadora Móvil de Personal (PEMP).

OBJETIVOS

Facilitar a los participantes los Conocimientos y Recursos necesarios para la Prevención de Riesgos Laborales al efectuar Trabajos en Altura adaptados a los sistemas específicos de trabajo cuando se desarrollan en una Plataforma Elevadora Móvil de Personal (PEMP).

CARACTERÍSTICAS

- Duración: 8 horas (3 teóricas y 5 prácticas)
- Nº de asistentes: 6 alumnos por Instructor (mínimo 3)
- Entrega de Manual Técnico de la Acción Formativa
- Al finalizar la Formación, SEPROM emitirá un informe con la valoración general y resultados de la Acción Formativa, además del correspondiente Certificado de Formación para cada participante.

CONTENIDOS

Teóricos: 3 horas

- Características de los Trabajos en Altura y Normas de Seguridad.
- Legislación sobre Prevención de Riesgos Laborales.
- · Física aplicada a la caída.
- EPI´S: Normativa, tipología, características, mantenimiento y verificación.
- Descripción de Sistemas Anticaídas Permanentes y Temporales.
- Trabajo en PEMP: Sistemas de Progresión y Posicionamiento...

Prácticos: 5 horas

- Montaje de Instalaciones de Seguridad Temporales.
- Utilización práctica de Sistemas de Seguridad (Líneas de Vida y Puntos de Anclaje).
- · Maniobras básicas con PEMP.
- Utilización de Sistemas Restrictivos.
- Técnicas de manejo y manipulación de Cargas en Altura.
- Introducción a la Evacuación Urgente y Rescate de personas accidentadas en Altura.

SEPROM FORMACIÓN – TIf.: 629 277 161 – info@seprom.es